Issue	Classif	ication

Application No.	Applicant(s)
10/020,385	BERNKOPF, JAN
Examiner	Art Unit
	·

2879

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO)N							
			ORIG	INAL		CROSS REFERENCE(S)										
	CLA	ss		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	31	3		506	313	511 512 500 505 498										
i P	NTER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION	445	24	25									
н	0	1	j	1/62												
н	0	1	J	63/04												
				7												
				7												
				1												
Anthony T. Perry 08/05/04 (Assistant Examiner) (Date)						Ζ.	VIP PAT		Total Claims Allowed: 40							
	<u>ک</u>	P	ri	Ce 8.1	7-04		IMARY EX		O.G. Print Claim(s) 10	O.G. Print Fig. 4						

Anthony T Perry

The latest color of the		Claims renumbered in the same order as presented by applicant						☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47						
2 2 21 32 62 92 122 152 182 3 3 3 63 93 123 153 183 4 5 31 35 65 96 125 155 185 5 6 32 36 66 96 126 156 186 6 7 33 37 67 97 127 157 187 7 8 34 38 68 98 128 158 188 8 9 35 39 69 99 129 159 189 1 10 36 40 70 100 130 160 190 9 11 37 41 71 101 131 161 191 10 12 38 42 72 102 132 162 192 11 13 <	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
3 3 29 33 63 93 123 153 183 4 4 5 30 34 64 94 124 154 154 184 4 5 66 96 126 156 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 188 188 183 183 183 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 189 1199 1199 1199		1		28	31			61	1		91			121			151			181
4 4 5 30 34 64 94 124 154 184 4 5 6 66 96 125 155 185 5 6 7 33 37 67 97 127 157 187 7 8 34 38 68 98 128 158 188 8 9 35 39 69 99 129 159 189 1 10 36 40 70 100 130 160 190 9 11 37 41 71 101 131 161 191 10 12 38 42 72 102 132 162 192 11 13 40 44 74 104 134 164 194 13 15 45 75 105 135 165 195 14	2	2		21	32			62	1		92			122			152			182
4 5 31 35 65 95 125 155 185 5 6 7 32 36 66 96 126 156 186 6 7 8 34 38 68 98 127 157 187 7 8 34 38 69 98 128 158 188 8 9 35 39 69 99 129 159 189 1 10 36 40 70 100 130 160 190 9 11 37 41 71 101 131 161 191 10 12 38 42 72 102 132 162 192 11 13 39 43 73 103 133 163 193 12 14 40 44 74 104 134 164 194	3	3		29	33			63			93			123			153			183
5 6 32 36 66 96 126 156 186 6 7 33 37 67 97 127 157 187 7 8 34 38 68 98 128 158 188 8 9 36 40 70 100 130 160 190 9 11 37 41 71 101 131 161 191 10 12 38 42 72 102 132 162 192 11 13 39 43 73 103 133 163 193 12 14 40 44 74 104 134 164 194 13 15 45 75 105 135 165 195 14 16 46 76 106 136 166 196 15 17 47 <td></td> <td>4</td> <td></td> <td>30</td> <td>34</td> <td></td> <td></td> <td>64</td> <td></td> <td></td> <td>94</td> <td></td> <td></td> <td>124</td> <td></td> <td></td> <td>154</td> <td></td> <td></td> <td>184</td>		4		30	34			64			94			124			154			184
6 7 33 37 67 97 127 157 187 7 8 34 38 68 98 128 158 188 8 9 36 40 70 100 130 160 190 9 11 37 41 71 101 131 161 191 10 12 38 42 72 102 132 162 192 11 13 39 43 73 103 133 163 193 12 14 40 44 74 104 134 164 194 13 15 45 75 105 135 165 195 14 16 46 76 106 136 166 196 15 17 47 77 107 137 167 197 16 18 48 7	4	5		31	35			65			95			125			155			185
7 8 34 38 68 98 128 158 188 8 9 35 39 69 99 129 159 189 1 10 36 40 70 100 130 160 190 9 11 37 41 71 101 131 161 191 10 12 38 42 72 102 132 162 192 11 13 39 43 73 103 133 163 193 12 14 40 44 74 104 134 164 194 13 15 45 75 105 135 165 195 14 16 46 76 106 136 166 196 15 17 47 77 107 137 167 197 16 18 48 7	5	6		32	36			66			96			126						186
8 9 35 39 69 129 159 189 1 10 36 40 70 100 130 160 190 9 11 37 41 71 101 131 161 191 10 12 38 42 72 102 132 162 192 11 13 39 43 73 103 133 163 193 12 14 40 44 74 104 134 164 194 13 15 45 75 105 135 165 195 14 16 46 76 106 136 166 196 15 17 47 77 107 137 167 197 16 18 48 78 108 138 168 198 17 19 49 79 109 <	6	7		33	37			67			97			127						187
1 10 36 40 70 100 130 160 190 9 11 37 41 71 101 131 161 191 10 12 38 42 72 102 132 162 192 11 13 39 43 73 103 133 163 193 12 14 40 44 74 104 134 164 194 13 15 45 75 105 135 165 195 14 16 46 76 106 136 166 196 15 17 47 77 107 137 167 197 16 18 48 78 108 138 168 198 17 19 49 79 109 139 169 199 18 20 50 80 110	7				38			68												
9 11 37 41 71 101 131 161 191 10 12 38 42 72 102 132 162 192 11 13 39 43 73 103 133 163 193 12 14 40 44 74 104 134 164 194 13 15 45 75 105 135 165 195 14 16 46 76 106 136 166 196 15 17 47 77 107 137 167 197 16 18 48 78 108 138 168 198 17 19 49 79 109 139 169 199 18 20 50 80 110 140 170 200 19 21 51 81 111 141	8			35	39									129						
10 12 38 42 72 102 132 162 192 11 13 39 43 73 103 133 163 193 12 14 40 44 74 104 134 164 194 13 15 45 75 105 135 165 195 14 16 46 76 106 136 166 196 15 17 47 77 107 137 167 197 16 18 48 78 108 138 168 198 17 19 49 79 109 139 169 199 18 20 50 80 110 140 170 200 19 21 51 81 111 141 171 201 20 22 52 82 112 142 172	1																			
11 13 39 43 73 103 133 163 193 12 14 40 44 74 104 134 164 194 13 15 45 75 105 135 165 195 14 16 46 76 106 136 166 196 15 17 47 77 107 137 167 197 16 18 48 78 108 138 168 198 17 19 49 79 109 139 169 199 18 20 50 80 110 140 170 200 19 21 51 81 111 141 171 201 20 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203																				
12 14 40 44 74 104 134 164 194 13 15 45 75 105 135 165 195 14 16 46 76 106 136 166 196 15 17 47 77 107 137 167 197 16 18 48 78 108 138 168 198 17 19 49 79 109 139 169 199 18 20 50 80 110 140 170 200 19 21 51 81 111 141 171 201 20 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 22 24 54 84 114 144 174 204 23	10	12		38	42						102			132						192
13 15 45 75 105 135 165 195 14 16 46 76 106 136 166 196 15 17 47 77 107 137 167 197 16 18 48 78 108 138 168 198 17 19 49 79 109 139 169 199 18 20 50 80 110 140 170 200 19 21 51 81 111 141 171 201 20 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 22 24 54 84 114 144 174 204 23 25 55 85 115 145 175 205 26 26	11	13		39	43															193
14 16 46 76 106 136 166 196 15 17 47 77 107 137 167 197 16 18 48 78 108 138 168 198 17 19 49 79 109 139 169 199 18 20 50 80 110 140 170 200 19 21 51 81 111 141 171 201 20 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 22 24 54 84 114 144 174 204 23 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 24 27 57	12	14		40							104			134						194
15 17 47 77 107 137 167 197 16 18 48 78 108 138 168 198 17 19 49 79 109 139 169 199 18 20 50 80 110 140 170 200 19 21 51 81 111 141 171 201 20 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 22 24 54 84 114 144 174 204 23 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 24 27 57 87 117 147 177 207 25 28 58	13	15			45			75			105			135			165			195
16 18 17 19 18 20 19 21 20 22 23 53 22 24 23 55 26 56 24 27 25 28 26 29 29 59 89 109 109 139 109 139 109 140 110 140 111 141 111 141 112 142 113 143 114 144 114 144 115 145 116 146 117 147 117 147 117 147 118 148 119 149 119 149 119 149 119 149 119 149 119 149 119 149 120 120 121 141 122 142 133 143 143 173 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>46</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>106</td><td></td><td></td><td>136</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>196</td></t<>					46						106			136						196
17 19 49 79 109 139 169 199 18 20 50 80 110 140 170 200 19 21 51 81 111 141 171 201 20 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 22 24 54 84 114 144 174 204 23 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 24 27 57 87 117 147 177 207 25 28 58 88 118 148 178 208 26 29 59 89 119 149 179 209	15	17			47						107			137						197
18 20 50 80 110 140 170 200 19 21 51 81 111 141 171 201 20 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 22 24 54 84 114 144 174 204 23 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 24 27 57 87 117 147 177 207 25 28 58 88 118 148 178 208 26 29 59 89 119 149 179 209	16	18			48						108			138			168			198
19 21 51 81 111 141 171 201 20 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 22 24 54 84 114 144 174 204 23 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 24 27 57 87 117 147 177 207 25 28 58 88 118 148 178 208 26 29 59 89 119 149 179 209	17							79			109			139						199
20 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 22 24 54 84 114 144 174 204 23 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 24 27 57 87 117 147 177 207 25 28 58 88 118 148 178 208 26 29 59 89 119 149 179 209	18	20			50			80			110			140						200
23 53 83 113 143 173 203 22 24 54 84 114 144 174 204 23 25 55 85 115 145 175 205 26 26 56 86 116 146 176 206 24 27 57 87 117 147 177 207 25 28 58 88 118 148 178 208 26 29 59 89 119 149 179 209	19	21						81			111			141						201
22 24 54 84 114 144 174 204 23 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 24 27 57 87 117 147 177 207 25 28 58 88 118 148 178 208 26 29 59 89 119 149 179 209	20																			
23 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 24 27 57 87 117 147 177 207 25 28 58 88 118 148 178 208 26 29 59 89 119 149 179 209											113									203
26 56 24 27 25 28 26 29 59 89 116 146 147 177 147 177 148 178 208 119 149 149 179 209	22								J		114			144						204
24 27 25 28 26 29 59 89 117 147 148 178 148 178 208 209	23							85	j		115			145						205
25 28 26 29 59 89 118 148 119 149 179 209											116									206
26 29 59 89 119 149 179 209		27						87			117			147						207
	25	28			58			88			118			148						208
27 30											119									209
	27	30			60			90			120			150			180			210